Inhabitants or More: 1963-continued

Kind-of-business group -continued																						
Food stores			Automotive dealers			Gasoline service stations		Annarel accessory stores		Furniture, home furnishings,		Fating drinking p <mark>l</mark> aces		Drug stores, proprietary		Other retail stores		Nonstore retailers*],		
Estab- lish-	Sales	s	Estab lish-	Sale	es	Estab- lish-	Sales	Estab- lish-	Sale	!S	Estab- lish-	Sale	S	Estab- lish-	Sales	Estab lish-	Sales	Estab- lish-	Sales	Estab- lish-	Sales	Н ^J
ments numbe	(\$1,00		ment (No.)	(\$1,0		ments numbe	(\$1,000)	ments numbe	<u>(</u> \$1,0		ments numbe	(\$1,0		ments numbe	(\$1,000)	ment (No.)	(\$1,000	ments numbe	(\$1,000)		\$1,000)	
356		337	2 <mark>8</mark> 2 -		260 660	3 030 1	93 745 2 <u>16</u>	541	76	894 (D)	430	71	980 ID)	2 g21 4	132 048 (D)	301	45 054	150	108 647 (D)	380	51 061	1 2
26 3	5	ID) 714	2 6	2	(D) 708	9 18 2 9	6 <mark>71</mark> 1 548 (0)	3 8 3		162 571 348	3		130	7 82	2 227	2 4 2	ID) 766 (D)	8 30 3	446 (D) (D)	5 1 2	192 (D) (D)	2 3 4 5 6 7 8
9 4	4	344 776 (D)	7 1	2	285 ID)	9 I B 3	1 822 (D)	8	1	(D)	2 3 1		(D) (D) (D)	18 20 5	599 2 517 (D)	4 2	- 8 43 !D>	12 4	209 960 263	5 1	(D) 157 (D)	6 7 8
6 9	5	531 767	2	3	(D) 088	23 12	1 823 1 427	1 9		(D) 946	1 3 35 <mark>4</mark>		(D)	28 31	1 121 1 071	1 2	(D) ID)	11 16	556 36 <mark>4</mark>	11	240 10)	1
1 9 8	2 5	240 333 263	204 2 2 5 4	_	182 (D) (D)	695 10 5	63 297 956 403	403 1	59	045 (D)	35 <u>4</u> - 1 3	62	(D)	2 32 14	103 1 056 220	228 1 2 9	31 (D) (D)	848 3 13 15	76 686 123 723 795	260 3	28 431	· 1
12 21 38	6	613 871 663	5 4 11	6 12	984 (D) 578	21 17 73	1 752 1 543 6 900	11 11 29	1 5	387 559 156	3 4 24	3	(D) 169 O <mark>i</mark> l	53 51	1 1 <mark>8</mark> 3 1 5 <mark>18</mark> 5 071	9 4 14	1 675 2 628	18 50	795 1 212 12 573	3 12 35	131 440 (D)	1
84		291 925	27 2 4	36	441 (0)	93 17	7 625 1 027	33	3	899	25	4	067	163 46	7 793 1 803	19 1	3 470 ID)	37 _5	6 600 612	2 <mark>2</mark>	$-\frac{2}{16}$	1
11 5 48		063 207 377	4 - 24	1 5	654 1 5 9	9 2 53	1 059 (D) 2 920	17 3 21	2	953 175 535	3 2 11		(0) (D) 586	4 20 104	519 1 429 3 637	5 1 9	1 008 (D) 901	16 2 56	2 675 (D) 4 290	8 6 20	86 128 656	2
13 16	2 3	359	9 5 10	1	870 654	12 16	810 1 267	10 10	1	779 (D)	4 5 2		176 (D)	28 28 48	906 1 494	3 2 4	307 (D)	24 15 17	1 762 1 206	5 4	520 10 126	2 2
19 55	5	089 154	20	2	635 373	25 39	843 1 540	1 17		(D) 433	8		(D) 666	198	1 237 2 968	5	(D) 419	3 <mark>1</mark>	1 322 2 441	11 17	436	2 2 5
13 42 54	3	643 511 633	6 14 26	1 1 <u>5</u>	040 333 743	10 29 47	407 1 1 33 3 238	6 11 27	2	222 211 168	4 4 20	1	200 466 090	42 156 170	649 2 319 3 304	1 4 7	(D) (D) 1 005	10 21 57	670 1 771 2 704	6 11 7	236 200 28 <mark>8</mark>	2 2 2
21 33	5 3	878 755	8 18	3 2	637 106	23 24	2 021 1 217	16 11	1	652 516	10 10	-	562 528	67 103	1 364 1 940	4 3	614 391	21 36	(0)	2 5	ID) (D)	2 3
132 52 13	18	731 051	58 29 11	24 14	551 715	96 44 13	7 7 <mark>3</mark> 6 3 885 969	65 44 9	5 4	477 420 441	70 40 1 <mark>1</mark>	6 4	177 696 696	305 95 37	8 742 4 142 866	27 13 3	3 279 2 (D)	i34 68 22	12 110 6 223	52 30 9	3 562 2 220 (D)	
13 4 12 2 49		951 676 673	11 2 1	4	780 (D) (D)	.4 .8 2 25	29 <mark>4</mark> 842	2 2		(D) (D)	1 5		(D) 294	12 28	208 914	1 2	(D) (D) (D)	4 6	1 740 190 409		(D) - ~	3
49 66	11	(D) (D) 843	15 27	4 13	639 366	25 44	(D) (D) 2 996	8 27	1	431 882	13 16	1	(D) 437	132 124	(D) (D) 5 706	8 7	269 1 090	34 51	3 548 3 081	13 23	ID) 523	1
16		556 408	5	1	701 937	8 5	735 407	6 2		881 (D)	2 1		(D)	20 9	621 373	2	(D) (D)	13	940 183	1 4	(D) 38	
5 3 17 4	3	239 518 019	5 3 4 5 4 6	1 3 4	377 905 559	6 9 5	373 535 296	8 10		373 516	2 6 4		(D) 611 478	25 31 6	1 572 1 160 518	2 2 1	(D) (0) (D)	6 7 13 4	141 728 154	8 5 3 2	184 153 _39	4
21 18		103 677	6 8	2	887 929	11 9	650 449	1 9		(D) 373	1 5		ID) 432	33 19	1 462 869	4	300	8	935	3	ID) 20	4
46	1	391 604	15 4	6	064 205	30 8	1 937 643	13 7		620 518	8	1	086 756	97 17	3 750 982	11 4	1 067 594	21 _5	2 346 134	12 2	666 (D)	6 4 4
40 55	3	787 611	11 24	3 2 7	859 541	22 39	1 294 2 617	6 20	1	102 005	5 4		330 202	80 82	2 768 3 004	7 11	473 1 212	16 54	2 212 4 241	10 23	(D) 1 151	4
60 32		082 496	23 9	7 5	384 536	43 29	2 869 1 768	26 25	2	730 (0)	19 17 2	2	34 <mark>8</mark> CO)	155 72	4 652 2 595	8 5			4 903 2 592	14 12 2	1 064 10)	
32 28 34	3	586 104	14 21	1 3	848 750	14 24	1 101 1 014	1 1 5	1	(D)	8		ID) 302	72 83 112	2 595 2 057 1 632	5 3 4	1 074 125 <mark>3</mark> 9 <mark>8</mark>		2 592 2 311 470	2 4	ID) 62	2 5
2 <mark>8</mark>	2	743 361	6 15	2 1	153 597	5 19	113 901	10 5	ō	917 391	3 5	0	73 229 775	19 93	372 1 260	2 2	(0) (D)	7	(D) (D)	4 57	62	1 ~
181 10 124 47	4	196 155 360	67 10 36 21	31 <u>"</u> 5 21	337 885 553	159 13 97	12 664 1 140 8 698	85 12 68 5	8 7	456 974 087	84 15 62 7	9	911 666	382 38 212 132	14 425 1 162 9 257	45 4 37	5 967 544 4 780	163 14 108	15 <mark>6</mark> 94 2 339 9 163	13 23 21	3 741 (D)) 5
51	4	681 588	20	5 3	899 956	49 32	2 826 1 909	12	1	395 279	8		198 7 <mark>8</mark> 7	45	4 006 1 018	4	643 329	41 27	3 692 3 137	3	(D) 20	Ĝ
30 21 136		617 971 731	13 7 65	3 28	270 686 128	IT 15 129	1 467 442 10 714	12 - 73	1 7	279 747	8 - 63	7	787 - 691	10 35 270	276 742 12 701	2 2 33	ID) 10) 5 464	15 12 177	1 703 1 434 16 987	1 2 35	(D) (D) 2	6
40	10	387 785	21 1	11	413 (D)	37 6	3 432 5 <u>80</u>	34 4	3	$\frac{443}{451}$	21 6	2	$\frac{496}{247}$	71 18	3 564 583	13 2 2 12		48 11	2 900	1 <mark>1</mark> 2 1 17	957 (D)	6
5 5 53 33	15	755 002 802	3 27 13	10	911 995 (D)	9 52 23	4 <mark>81</mark> 4 450 1 771	32 2	3	(D) 680 (D)	26 9	4	(D) 046 (D)	12 83 86	276 4 419 3 859	12 4	(D) 2 784		996 6 5	17 4	1 (D) 1	6 6
33 11 22		570 185 385	10 4 6	2 1 1	249 167 082	20 8 12	1 379 768 611	9 7 2		873 (D) (D)	9 9		301 301	52 19 33	1 352 696 656	3 2 1	375 (D) (D)	26 11 15	2 - 595 1	Ī	= -	7 7 7